



서울특별시

www.lifescienceweek.com

KOREA LIFE SCIENCE WEEK 2025

2025 전시회 결과보고서

2025. 9. 30(화) - 10. 1(수)
COEX, SEOUL, KOREA
(관람시간 09:30-17:00)

01. 전시회 개요

□ 전시회명

- ▶ 코리아 라이프사이언스 위크 2025 (KOREA LIFE SCIENCE WEEK [KOLS WEEK] 2025)
 - KOREA LIFE SCIENCE | 국제 제약·바이오·헬스케어 산업전
 - KOREA LAB Autumn | 국제연구·실험장비·분석과학기기 및 R&D 융복합 첨단과학기술전
 - NextRegenX | 국제 첨단재생의료 산업전

□ 기간 및 장소

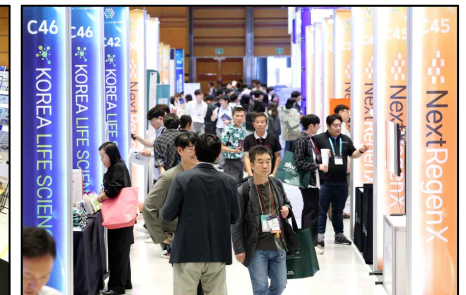
- ▶ 기 간 : 2025년 9월 30일(화) - 10월 1일(수) (2일간) / 09:30 - 17:00
- ▶ 장 소 : 코엑스 3층 전시장 D홀

□ 운영조직

- ▶ 주 최 : 경연전람, 첨단재생의료산업협회, 사이언스21
- ▶ 후 원 : 산업통상자원부, 서울특별시, 한국신약개발연구조합, 대구경북첨단의료산업진흥재단, 제약산업전략연구원 등

□ 전시규모

- ▶ 참가업체 : 11개국 216개사(국내 186개사 / 해외 30개사) 227부스
- ▶ 관람객수 : 4,802명 (외국인 총 138명)



□ 전시품목

[KOREA LIFE SCIENCE] Pharmaceutical & Biotechnology R&D	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 바이오제약, 의약품 및 바이오 화장품 ▶ 수탁서비스 및 아웃소싱 ▶ 생명과학/바이오분석/진단 ▶ 디지털 헬스케어 ▶ 바이오헬스 신기술 ▶ 융복합 의료기기 및 장비 ▶ 지식재산권, 법률 및 관련 협단체/기관
[KOREA LAB Autumn] Laboratory & Advanced Research Equipment	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 실험실 기초/안전장비 ▶ 화학 및 생물학 연구용 측정장비 ▶ 공학용 연구·개발장비 ▶ 시료준비 및 분석보조장비 ▶ 첨단연구장비 분석과학기기
[NextRegenX] Next-Gen Advanced Regenerative Medicine Industry	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 세포·유전자 치료제 ▶ 혁신적인 조직재생 및 생체재료 ▶ 정밀 재생의료 및 맞춤형 치료 ▶ 첨단 바이오 제조 및 공정기술 ▶ 디지털 재생의료 및 AI 기반 솔루션 ▶ 항노화 및 피부재생 융합기술 ▶ 규제과학 및 임상전략 ▶ 재생의료기술 병원-기업간 임상협력 플랫폼

02. 전시회 개최실적

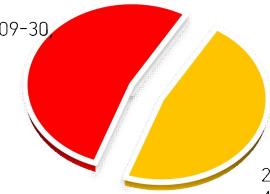
□ 참가업체 및 관람객

- ▶ 참가업체 : 11개국 216개사(국내 186개사 / 해외 30개사) 227부스
- ▶ 관람객수 : 4,802명 (외국인 총 138명)

□ 일자별 등록

관람일자	관람객 수	비율(%)
9월 30일(화)	2,550	53.1
10월 1일(수)	2,252	46.9
TOTAL	4,802	100.0

2025-09-30
53.1%



2025-10-01,
46.9%

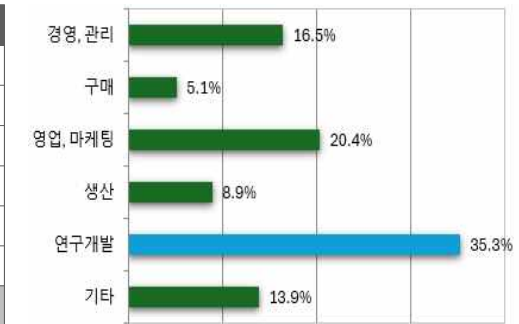
□ 관심목적

조사내역	비율(%)
기존 파트너와의 미팅	5.1
상담 및 제품 구입	5.8
신규 국내 거래업체 물색	9.7
신규 해외 거래업체 물색	4.5
제품조사 및 정보수집	17.8
향후 전시회 참가검토	3.8
업계 동향 파악	24.5
세미나/부대행사 참가	12.4
일반관람	15.6
기타	0.8
Total	100.0



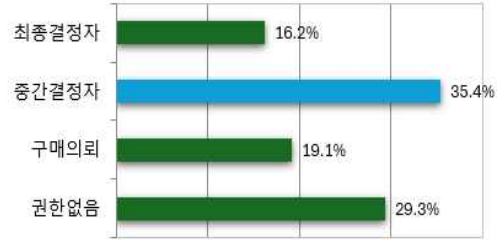
□ 업무분류

조사내역	비율(%)
경영, 관리	16.5
구매	5.1
영업, 마케팅	20.4
생산	8.9
연구개발	35.3
기타	13.9
Total	100.0



□ 구매의사 결정력

조사내역	비율(%)
최종결정자	16.2
중간결정자	35.4
구매의뢰	19.1
기타	29.3
Total	100.0



□ 관심품목 - [KOREA LIFE SCIENCE]

조사내역	비율(%)
바이오제약, 의약품 및 바이오화장품	36.7
수탁서비스 및 아웃소싱	7.6
생명공학 / 바이오분석 / 진단	21.4
디지털 헬스케어	11.5
바이오헬스 신기술	9.8
융복합 의료기기 및 장비	8.6
지식재산권, 법률 및 관련 협단체/기관	4.5
Total	100.0



□ 관심품목 - [KOREA LAB Autumn]

조사내역	비율(%)
실험실 기초/안전장비	30.2
화학 및 생물학 연구용 측정장비	19.1
시료준비 및 분석보조장비	15.0
첨단연구장비 분석과학기기	23.4
공학용 연구·개발장비	12.4
Total	100.0



□ 관심품목 - [NextRegenX]

조사내역	비율(%)
세포·유전자 치료제	25.2
혁신적인 조직재생 및 생체재료	9.8
정밀 재생의료 및 맞춤형 치료	9.7
첨단 바이오 제조 및 공정기술	15.7
디지털 재생의료 및 AI 기반 솔루션	10.3
항노화 및 피부재생 융합기술	11.8
규제과학 및 임상전략	10.8
재생의료기술 병원-기업간 임상협력 플랫폼	6.6
Total	100.0



□ 해외 관람객 국가/대륙별 방문 비율

지역	비율(%)
중국	8.9
일본	11.8
동아시아(기타)	17.8
동남아시아	3.4
남아시아	23.7
오세아니아	23.7
유럽	7.9
아메리카	10.1
기타	7.1
Total	100.0



03. 프로그램

■ 컨퍼런스 / 포럼

- ▶ 제약·바이오 사업개발 전략포럼
- ▶ 제약·바이오헬스 통계포럼
- ▶ 첨단재생의료 발전전략 국제포럼
- ▶ Data Integrity Forum
- ▶ 첨단바이오(MPS, CAR-X, Epi-editor) 기술 개발 컨설팅 및 세미나
- ▶ 첨단연구실험장비 OPEN LAB 워크숍
- ▶ 대한민국 첨단과학기술 특별강연

■ IR / 투자포럼 / 세미나 / 워크숍

- ▶ CARM 오픈이노베이션 투자 콘퍼런스
- ▶ 유망 바이오 벤처 스타트업 투자포럼
- ▶ 연구개발중심 우량 제약바이오기업 IR
- ▶ 기술이전 및 투자 설명회
- ▶ 참가기업 프레젠테이션 / OPEN 세미나

■ 네트워킹

- ▶ 해외바이어 초청 1:1 수출상담회
- ▶ 글로벌 네트워킹 리셉션
- ▶ 비즈파트너링



04. 포럼 & 세미나 (날짜별)

9. 30 (화)

■ 제6회 첨단재생의료 발전전략 국제포럼

- ▶ 주 제 : 글로벌 바이오 대전환기, 첨단재생의료 적용 범위 확대와 상용화 전략
- ▶ 주 최 : 첨단재생의료산업협회, 경연전람
- ▶ 일시/장소 : 9. 30(화) 10:00-17:00 / 코엑스 3층 D홀 전시장 내 Conference A

시 간	주 제	연 사
09:30-10:00	접수 및 등록	
10:00-10:10	환영사 및 축사	
10:10-10:30	MOU / 테이프 커팅식	
Session 1 첨단재생의료를 통한 첨단바이오횰약품 상용화 전략 좌장: 조성유 부사장 (씨티엑스), 최병현 교수 (인하대학교)		
10:30-11:10	Synovial Stem Cell-Based Meniscus Restoration Therapy: Innovative Approach to Knee Treatment	Ichiro Sekiya, M.D., Ph.D Center for Stem Cell and Regenerative Medicine, Institute of Science Tokyo
11:10-11:40	첨단바이오횰약품 개발 전략 : 기초연구에서 임상까지의 전주기적 접근	류강 부사장 박셀바이오
11:40-13:00	점심	
Session 2 첨단재생의료 적용 범위 확대 및 위험도 조정 필요성 좌장: 윤재욱 CARM 정책위원장 (진메디신 대표이사)		
13:00-13:40	The Act on the Safety of Regenerative Medicine and Current Environment and Trends in Regenerative Medicine Products in Japan	Kunihiko Suzuki Chair of Specific Processed Cells Committee Executive Fellow, FIRM/MEDINET Co., Ltd.
13:40-14:00	[발제] 첨단재생의료 위험도 구분체계 :현황 및 조정필요성	권주하 대표이사 메드비아
14:00-15:00	패널토론	권주하 대표이사 메드비아 강정화 대표이사 이뮤니스바이오 박장환 PD 한국보건산업진흥원 이동국 CARM 고문변호사 법무법인 동인 지은경 부대표 소아희귀난치안과질환협회 황유경 CARM 교육위원장 씨티엑스
15:00-15:20	휴식	

Session 3 첨단재생의료 및 첨단바이오의약품 개발을 위한 생산 파트너십 전략 좌장: 이유섭 연구소장 (진크래프트)		
15:20-15:50	From Lab to Clinic : 성공적인 임상 진입을 위한 원부자재·생산 솔루션 공급업체 협력 전략	최영지 책임 Thermo Fisher Scientific Korea
15:50-16:20	서울대병원 첨단재생의료 임상연구 지원에 대한 소개	이은주 교수 서울대학교병원 첨단세포유전자치료센터
16:20-16:50	IND-BLA 성공 로드맵 : 세포·유전자 치료제 개발에 사용되는 바이럴 벡터와 비바이럴 벡터의 핵심 개발 전략	주문경 상무 ProBio
16:50-17:00	폐회	



■ 2025년도 제2회 유망 바이오벤처 · 스타트업 투자포럼

- 주 최 : 한국신약개발연구조합
- 주 관 : KDRA 제약·바이오 사업개발연구회, 바이오헬스투자협의체, 아주대학교기술지주, 엔포유대학연합기술지주회사, 이노큐브
- 일시/장소 : 9월 30일(화) 10:20-16:40 / 코엑스 3층 D홀 전시장 내 Conference B

*사회/진행 : 한국신약개발연구조합 조헌제 본부장

시 간	주 제	발표사
10:00-10:20	등록	
10:20-10:30	인사말 제약·바이오 사업개발연구회 이재현 연구회장 (성균관대학교 객원교수)	
Session 1 아이템 소개 및 피드백 좌장: 장관영 전무 (커서스바이오)		
10:30-10:45	리조좀 기능회복을 이용한 퇴행성 뇌질환 치료제 개발	진규어
10:45-11:00	항암기능성 강화 NK세포 제조를 위한 세포막 부착형 고분자 소재 개발	셀바스찬
11:00-11:15	클라우드 기반 질병 고위험군 선별 유전체 분석 솔루션	포튜나헬릭스
11:15-11:30	액상 세포진단 시스템	아이메디커스
11:30-11:45	NeoPepX : 고기능성 펩타이드 무세포 합성 및 자가유화 비침습 전달 기술 융합 통합형 바이오 플랫폼	빌드진
11:45-12:00	세포투과성 펩타이드 나노구체제 기반 siRNA 약물 전달 시스템	펩티르나테라퓨틱스
12:00-13:30	점심	



Session 2 아이템 소개 및 피드백 좌장: 정원태 부사장 (한국유나이티드제약)		
13:30-13:45	아토피 피부염 정밀의료 사업화 : 맞춤형 2종 및 동반진단, 기능성 소재	큐피크바이오
13:45-14:00	Vital D "건강돌보기라이프+"	퍼니테크21
14:00-14:15	천연물을 활용한 의약품 개발 및 기능성 소재 사업화	에이제이바이오
14:15-14:30	PepFc® (반감기 연장 기능을 갖는 Fc 대체 소형 펩티드), AbFinder® (효율적 항체 발굴 및 엔지니어링)	엠펙인터테라퓨틱스
14:30-14:45	혈액 다중마커를 이용한 조합 알고리즘 기반 폐암 진단 기술 "Forecheck LC"	비온드디엑스
14:45-15:00	AI 기반 세포배양기술로 다양한 생물자원에서 지속가능한 바이오 소재를 개발하는 융합 플랫폼	셀위비스
15:00-15:10	휴식	
Session 3 아이템 소개 및 피드백 좌장: 송영훈 센터장 (한국특허기술진흥원)		
15:10-15:25	ANGel : 면역항암제 정밀 제형 및 전달 플랫폼 기술	온코랩
15:25-15:40	HIF-1 전사인자를 통한 혁신신약 개발, '폐섬유화증 치료제 및 비소세포폐암 병용 치료제 개발	에이캠바이오
15:40-15:55	마이크로바이옴 기반의 암 원격 전이 제어 소재	노드큐어
15:55-16:10	GPCR 나노디스크 기반의 표적 항암 항체 스크리닝 시스템	리셉텍
16:10-16:25	경구용 알츠하이머 치매 치료 후보물질	뉴로비비
16:25-16:40	골관절염 근본 치료를 위한 연골 재생 주사제(ASO) 개발	라이플렉스사이언스
16:40	폐회	

■ 2025년도 제2회 제약·바이오 사업개발 전략포럼

- ▶ 주 제 : 미래 성장 동력 확보와 시장 확장 가속화를 위한 바이오헬스 투자 전략과 성공 열쇠
- ▶ 주 최 : 한국신약개발연구조합
- ▶ 주 관 : KDRA 제약·바이오 사업개발연구회
- ▶ 일시/장소 : 9. 30(화) 10:20-16:30 / 코엑스 3층 D홀 전시장 내 Conference C

*사회/진행 : 정윤택 대표 제약산업전략연구원

시 간	주 제	연 사
10:00-10:20	등록	
10:20-10:30	인사말 제약·바이오 사업개발연구회 이재현 연구회장 (성균관대학교 객원교수)	
10:30-11:00	바이오헬스 분야의 투자자금 유형과 국내외 동향 및 전망	한중수 부장 신한투자증권
11:00-11:30	엔에이치데일리바이오헬스사모투자합자회사 투자 전략	이승호 대표 데일리파트너스
11:30-12:00	K-바이오 백신 펀드 소개와 투자 방향	권도완 과장 솔리더스인베스트먼트
12:00-13:30	점심	
13:30-14:00	바이오 스타트업의 성장을 견인하는 투자유치와 기술사업화 전략	이태규 대표 스케일업파트너스
14:00-14:30	초기 바이오기업의 투자 유치 전략	김용철 상무 TWGF 파트너스
14:30-15:00	한림제약의 전략적 투자 사례를 통한 오픈이노베이션 실행 전략	이영태 이사 한림제약
15:00-15:30	글로벌 펀드 소개와 투자 방향	이윤섭 한국대표 하이라이트캐피탈
15:30-16:00	신약개발 바이오벤처스타트업 기업(창업 3년 이하)의 투자 유치 전략 및 사례	홍성현 대표 클릭바이오
16:00-16:30	초기 바이오벤처 투자유치 전략과 사례 : 에이피트바이오	강중수 부사장 에이피트바이오
16:30	폐회	

■ **첨단바이오 기술개발 세미나** (9.30 - 1일차)

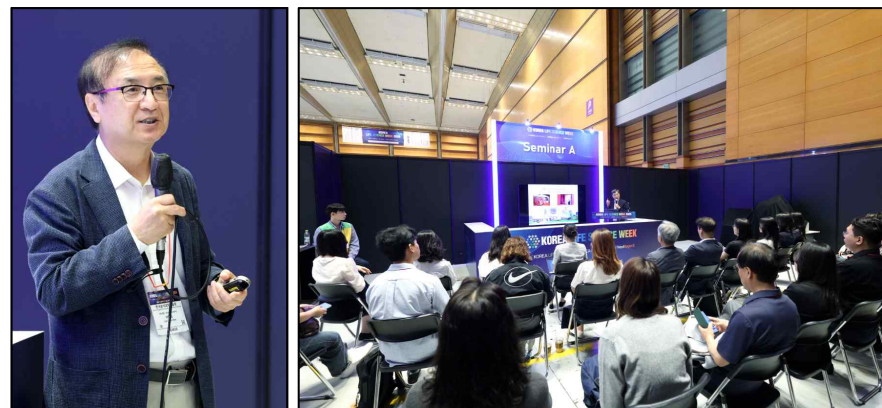
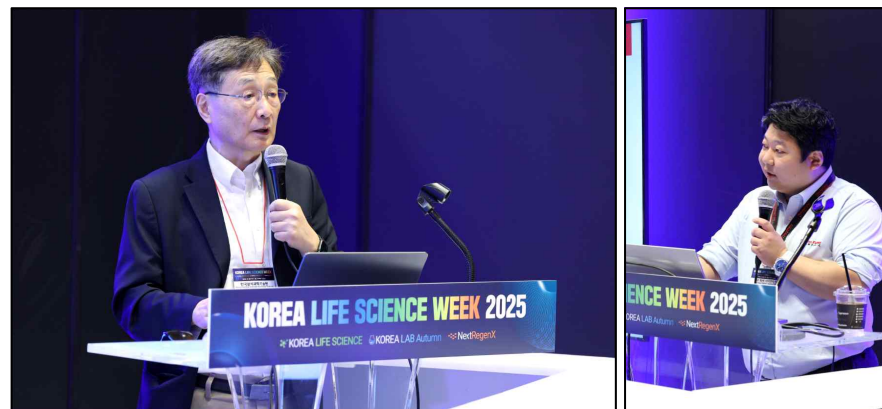
- ▶ 주 제 : MPS 기반 첨단바이오의약품 비임상 평가기술 및 제품개발 컨설팅 및 세미나
- ▶ 일시/장소 : 9. 30(화) 13:00-17:30 / 코엑스 3층 D홀 전시장 내 Conference D

시 간	주 제	연 사
13:00-13:10	개회 오리엔테이션	K-MEDI hub
13:10-13:30	MPS 특허 주요사례 분석	김보정 변리사 노바아피컨설팅
컨설팅 및 세미나		
13:30-14:10	[과기부 사업] 신약개발을 위한 MPS 플랫폼의 응용	고성호 대표 휴먼에이스
14:10-14:50	[과기부 사업] Beyond Microphysiological Systems: An In Vitro/in Silico Hybrid System for Emulating Human Physiology	김승규 교수 고려대학교
14:50-15:30	[복지부 사업] 확장성 미세병리시스템을 기반으로 한 대사질환 첨단바이오의약품 치료 연구	김세중 교수 분당서울대병원
15:30-16:10	[산자부 사업] 바이오의약품 비임상 평가검증을 위한 MEPS-AXIS의 워크플로우 자동화 플랫폼 개발	정석 교수 고려대학교
세미나		
16:10-16:30	Multi-organ-on-a-chip for disease modeling and drug development	성중환 교수 홍익대학교
16:30-16:50	Metabolic dysfunction associated steatohepatitis modeling with multi-organoid chip platform	김수겸 연세대학교
16:50-17:10	Engineering Circulatory Models for Integrated Meta-Organ Chip Platforms	최낙원 교수 고려대학교
17:10-17:30	Microfabricated platforms for the functional analysis of immune cells	도준상 교수 서울대학교

■ **첨단연구 실험장비 OPEN LAB 워크숍** (9.30 - 1일차)

- ▶ 일시/장소 : 9.30(화) 11:00~17:00 / 코엑스 3층 D홀 전시장 내 Seminar A

시 간	주 제	발 표 사
11:00-11:40	화학강국 코리아의 초석// 분석-승전결, 기승전-분석 - 화학강국 말고는 다른 길이 없다 - 측정분석과학, 모든 과학의 시작, 화학강국의 전조등	정두수 이학박사 서울대학교 화학부 명예교수(분석화학전공), 한국분석과학기술원 공동대표
13:00-13:40	시험분석연구자에 필요한 측정분석의 기본 - 측정 분석의 기본과 실험법 - 단위, 농도의 이해, 실험실 안전, 실험오차, 품질보증과 관리	
14:00-17:00	[OPEN LAB 워크숍] Continuous Chromatography System을 이용한 GLP-1 분리 정제 시연 워크숍	와이엠씨코리아



■ 첨단과학기술 특별강연 (9.30 - 1일차)

장 소	시 간	주 제	발 표 사
Seminar C	10:10-10:40	광역학과 연계된 면역치료의 최신동향	나건 교수 가톨릭대학교 생명공학과
Seminar C	11:00-11:40	과학기술을 통한 천연화합물, 타겟 단백질, 생물학적 활성 연결과 의료 혁신	권호정 교수 연세대학교 생명공학과
Seminar D	11:00-11:40	2차원 반도체 합성 기술의 발전 동향	이관형 교수 서울대학교 재료공학부
Seminar C	13:00-13:40	탄소중립, 암모니아 그린수소, 이산화탄소 초순수멀티카본, 가시광촉매 항균/살균	이효영 교수 성균관대학교 화학과
Seminar D	13:00-13:40	차세대 바이오메디컬 및 신경 인터페이스 개발	박성준 교수 서울대학교 첨단융합학부
Seminar C	14:00-14:40	In vivo reprogramming을 이용한 대사질환 치료	김경규 교수 성균관대학교 의학과
Seminar D	14:00-14:40	손상된 뇌 및 말초신경 기능 회복을 위한 신축성 전자약 기술	손동희 교수 성균관대학교 전자전기공학부
Seminar C	15:00-15:40	건강 수명을 연장하는 바이오 나노기술	최신식 교수 명지대학교 융합바이오학부
Seminar D	15:00-15:40	빛을 이용한 미래 감지 기술: 산화물 반도체 기반 광센서 응용 기술	김현재 교수 연세대학교 전기전자공학부
Seminar C	16:00-16:40	움직이는 힘을 빛으로 바꾸는 미세노발광 플랫폼과 다양한 응용 분야	최효성 교수 한양대학교 화학과
Seminar D	16:00-16:40	플라스모닉스를 이용한 나노 스케일의 광촉정 및 공정 기술	김동현 교수 연세대학교 전기전자공학부



■ 참가기업 프레젠테이션 / OPEN 세미나 (9.30 - 1일차)

장 소	시 간	주 제	발 표 사
Seminar B	09:40-10:10	기술특례상장(IPO) 및 생존전략	넥스트게이트파트너스
Seminar B	10:20-10:50	세포치료제 개발 패러다임의재정립	이뮤니스바이오
Seminar B	11:00-11:30	2024-2025 제약바이오 M&A 동향과 핵심 분석	클래리베이트
Seminar E	11:00-11:40	세포치료제 생산을 위한 폐쇄형 자동화 세포 배양형질도입·농축·세척·회수 플랫폼	영사이언스
Seminar B	11:40-12:10	자동화를 이용한 암 오가노이드 기반 항암제 감수성 검사	엠비디
Seminar B	13:00-13:30	TRION 사용 방법	티나클론
Seminar E	13:00-13:40	GLP-1 생산성 증대를 위한 정제 원탑 솔루션	와이엠씨코리아
Seminar B	13:40-14:10	Chem Bio 융합 시대, 제약 R&D 혁신을 가속하는 통합 데이터 플랫폼	Scilligence
Seminar E	14:00-14:40	EPA 1621 시험법을 활용한 PFAS Screening 기술 소개	씨엠브리지
Seminar B	14:20-15:00	홀로토포그래피 기술을 통한 세포치료제 및 오가노이드의 3차원 무손상 분석	토모큐브
Seminar E	15:00-15:40	SMLS 기술을 이용한 분산안정성 분석법	린온테크
Seminar B	15:10-15:40	PhnyX Lab: 제약바이오 산업의 업무를 재정의하는 AI	피닉스랩
Seminar B	15:50-16:20	Research to Hope - 첨단재생의료 실무 가이드	메드비아
Seminar E	16:00-16:40	대한민국 약전 시험법 세미나 - 입도분석기	말번 파날리티칼

■ 2025년도 연구개발중심 우량 제약·바이오기업 IP (IPIR 2025)

- 주 최 : 한국신약개발연구조합
- 주 관 : KDRA 제약·바이오 사업개발연구회, 바이오헬스투자협의체, 내비온, 이노큐브
- 일시/장소 : 9. 30(화) 10:30-16:45 / 코엑스 3층 D홀 전시장 내 Seminar F

*사회/진행 : 정혜림 팀장 한국신약개발연구조합

시 간	주 제	발 표 사
10:00-10:30	등록	
10:30-10:40	인사말 한국신약개발연구조합 조현제본부장	
Session 1 좌장: 주재만 회장 (한국트리즈협회)		
10:40-10:55	재조합 안정화 단백질 sGal-9을 이용한 자가면역 치료제 개발	지바이오로지스
10:55-11:10	하트 투 보이스 - 음성 데이터 분석 기반의 심부전 중증도 예측 인공지능 모델	에이닷큐어
11:10-11:25	난치성 고품암을 대상으로 종양미세환경(TME) 신규 타겟 기반 차세대 이중항체 면역항암제 개발	아테온바이오
11:25-11:40	약물의 효능 및 독성 평가를 위한 동물실험대체용 혁신적인 생체모사칩 개발	휴먼에이스
11:40-11:55	저분자 화합물 기반 장기지속형 치료제 개발	인스팜텍
11:55-12:10	자가면역 및 염증성 질환을 표적하는 정밀 면역제어 신약 개발	에스엔케이테라퓨틱스
12:10-13:30	점심	
Session 2 좌장: 신현우 대표이사 (애스톤사이언스)		
13:30-13:45	마이크로바이옴 기반 중앙 미세환경 조절 기능을 통한 방사선 치료 및 면역항암제와 병용 가능한 항암 보조제	마이크로메디움
13:45-14:00	바이오의약품의 한계를 극복하는 경구용 면역질환 혁신신약 치료제 개발	아이랩
14:00-14:15	합성생물학 기반 독창적 신약개발 플랫폼 기술(MtG)을 활용한 미생물 유래 저분자 혁신 신약 파킨슨병/치매 등 퇴행성 신경질환 치료제, 항암제, 항감염제 개발	몰젠바이오
14:15-14:30	AI 기반 방사성항암제 개발 및 영상치료계획 전주기 통합플랫폼	레이메드
14:30-14:45	근감소증 치료용 천연물의약품 및 근력개선을 위한 개별인정형 소재 개발	움트
14:45-15:00	정신건강 관련 디지털 헬스케어 및 치료기기	이모티브
15:00-15:15	휴식	

Session 3 좌장: 이동현 본부장 (재생의료진흥재단)		
15:15-15:30	인공지능 기반 마이크로바이옴 헬스케어 솔루션 - 개인 맞춤형 헬스 솔루션 및 치료제	이유노바이오
15:30-15:45	중앙 미세환경 제어 및 이중 표적 기능이 강화된 차세대 CAR-NK 면역 세포 치료제	유씨아이테라퓨틱스
15:45-16:00	근감소증 및 대사증후군 타겟 혁신적인 바이오신약 개발	미토스테라퓨틱스
16:00-16:15	재조합 인간 유래 HAPLN1 단백질을 이용한 혁신 치료제 개발	하플사이언스
16:15-16:30	면역세포 대상 질량세포분석기술 적용 단백질 분석 기반 면역력 검사 및 AI 고도화	에이뮤링크
16:30-16:45	GLP-1 유사체 대비 우수한 유전자 기반 주사제-경구제 마이크로니들 패치형 비만치료제 개발	커서스바이오
16:45	폐회	



10. 1 (수)

■ CARM 오픈노베이션 투자 콘퍼런스

- 주 최 : 첨단재생의료산업협회, 경연전람
- 후 원 : 한국투자파트너스, 데일리파트너스, 한국벤처캐피탈협회, 한국거래소, 범부처재생의료기술개발사업단, 수원시
- 일시/ 장소 : 10. 1(수) 10:00-15:25 / 코엑스 3층 D홀 전시장 내 Conference A
- 주요 참가자사 : 한국투자파트너스, 데일리파트너스, DSC인베스트먼트, IMM인베스트먼트, KB인베스트먼트, SV인베스트먼트, 미래에셋캐피탈, 에이티넘인베스트먼트, 컴퍼니케이파트너스, 파트너스인베스트먼트, 프리미어파트너스, 신한벤처투자, 인터베스트 외 기타 다수의 투자사 (한국벤처캐피탈협회)

시간	주 제	연 사
09:30-10:00	등록 및 참석자 확인	
10:00-10:05	개회사	배병준 부회장 첨단재생의료산업협회
10:05-10:20	축사 및 기념촬영	차순도 원장 한국보건산업진흥원 조인호 단장 범부처재생의료기술개발사업단 황만순 대표이사 한국투자파트너스
10:20-10:35	찾아가는 코스닥 성장설명회	이원식 대리 한국거래소
10:35-10:50	Legend Biotech : History and Growth	Hao Zhou, Vice President
10:50-11:40	POLTREG	Daniel Shelly Chief Business Development Officer
	일리아스바이오로지스	최철희 대표이사
	플라바이오로지스	김기진 대표이사
	바이오솔빅스	최수영 대표이사
	엠브릭스	정상원 대표이사
심사위원 발표 기업에 대한 질의응답		
11:40-13:00	Networking with Finger Food	

13:00-13:15	GC Cell Vision : CGT 개발 경험과 전략적 대응 방향	강진희 본부장 GC Cell	
13:15-14:35	GenEditBio	Tian Zhu, Co-Founder, CEO	
	휴먼에이스	고성호 대표이사	
	씨티엑스	황유경 대표이사	
	이노퓨틱스	김태균 대표이사	
	세포바이오	박현숙 대표이사	
	심사위원 발표 기업에 대한 질의응답		
	에스엔이바이오	김은희 본부장	
	와이제이세라퓨틱스	윤태영 대표이사	
아카소스템바이오스트래티지스	조현철 대표이사		
심사위원 질의응답 및 총평			
14:35-14:40	폐회사		
14:55-15:25	VC 1:1 투자컨설팅 (Conference A)		



■ 2025년도 제약·바이오헬스 통계포럼

- 주 제 : 정량적 데이터 기반 제약·바이오 최신 동향과 미래전략
- 주 최 : 한국신약개발연구조합, 국가임상시험지원재단
- 주 관 : KDRA 제약·바이오 사업개발연구회
- 협력기관 : 글로벌데이터, 인트라링크스, 제약산업전략연구원, 한국특허기술진흥원
- 일시/장소 : 10. 1(수) 10:30-15:30 / 코엑스 3층 D홀 전시장 내 Conference B

*사회 : 한국신약개발연구조합 조헌제 본부장

시 간	주 제	연 사
10:00-10:30	등록	
10:30-10:35	인사말 이재현 제약·바이오 사업개발연구회 연구회장 성균관대학교 약학대학	
10:35-10:40	축사 박인석 이사장 국가임상시험지원재단	
10:40-11:20	주제 1. 제약·바이오산업의 국내외 시장동향 및 전망	정윤택 대표 제약산업전략연구원
11:20-12:00	주제 2. 국내외 임상시험 최신 동향 및 전망	강승연 센터장 국가임상시험지원재단
12:00-13:30	점심	
13:30-14:10	주제 3. 바이오의약품 에버그리닝 특허전략 소개	김태권 책임연구원 한국특허기술진흥원
14:10-14:50	주제 4. 국내외 제약·바이오 투자 동향	박효진 이사 클래리베이트
14:50-15:30	주제 5. 국내외 제약·바이오 M&A 및 라이선싱 딜 주요 동향 및 전망	박성환 공동대표 인트라링크스 한국지사
15:30	폐회	



■ DATA INTEGRITY 포럼 2025

- 주 제 : EU GMP Update에 따른 사례연구
(Annex11, Annex22(AI) 디지털 GMP의 새로운 기준: EU GMP Chapter 4, Annex11 개정 및 신규 Annex 22(AI) 심층 분석 및 대응전략
- 주 최 : ㈜경연전략
- 일시/장소 : 10. 1(수) 10:00-15:30 / 코엑스 3층 D홀 전시장 내 Conference C

시 간	주 제	연 사
10:00-10:10	접수 및 등록	
Part 1 Chapter 4 & Annex 11 개정안 분석		
10:10-10:40	변화하는 규제 환경 : EU GMP 대규모 업데이트(Ch4, A11, A22)의 영향과 시사점	Keynote Speech
10:40-11:10	Chapter 4 개정안 분석 : 강화된 데이터 거버넌스 및 문서 전주기 관리 전략	Session 1
11:10-11:20	휴식	
11:20-11:50	Annex 11 핵심 요구사항 변화 : 클라우드 환경에서의 CSV 및 IT 인프라 관리 방안	Session 2
11:50-12:20	Annex 11과 데이터 완전성 : 감사 추적(Audit Trail) 검토 및 시스템 보안 강화 요구사항	Session 3
12:20-13:20	점심	
Part 2 신규Annex 22(AI) 분석 및 통합 전략		
13:20-13:50	신규Annex 22 도입 : GxP 환경에서의 인공지능(AI/ML) 적용 원칙 및 규제 요건	Session 4
13:50-14:20	Annex 22 심층 분석 : AI 모델 밸리데이션, 성능 모니터링 및 사람 감독(Human Oversight)	Session 5
14:20-14:50	사례 연구 : 최신 규제 업데이트(Ch4, A11, A22)를 반영한 통합 디지털 품질 시스템 구현	Session 6
14:50-15:00	휴식	
Part 3 토론 및 마무리		
15:00-15:20	전문가 토론 : EU GMP 디지털 규제 준수를 위한 주요 도전과제와 실질적 해결 방안(연사 참여)	패널 토론
15:20-15:30	행사 요약 및 마무리 - 폐회사	

■ **첨단바이오 기술개발 세미나** (10.1 – 2일차)

- ▶ 주 제 : CAR 첨단신약 원천기술 개발 세미나
- ▶ 일시/장소 : 10. 1(수) 09:30-12:00 / 코엑스 3층 D홀 전시장 내 Conference D

시 간	주 제	발 표 사
09:30-09:40	개회 오리엔테이션	K-MEDI hub
09:40-10:00	CAR-X 치료제 기술의 특허 창출 전략	김지민 변호사 노바아이피컨설팅
기술소개		
10:00-10:30	Grab-in vivo mRNA@LNP 개발	정상원 대표 엠브릭스
10:30-11:00	Switchable tag CAR-T 시스템 활용 고품질 치료제 개발	정준호 교수 서울대학교
11:00-11:30	항체 접합 지질나노입자를 이용한 생체 내 CAR 발현 mRNA 전달 기술 개발	김동은 교수/대표 건국대학교/유니원팜젠
세미나		
11:30-12:00	신규 지질 기반의 LNP 기술개발과 이의 활용	방은경 박사 KIST

- ▶ 주 제 : 후성유전체 조절 기반 질환 제어 원천기술개발 세미나
- ▶ 일시/장소 : 10. 1(수) 13:10-16:00 / 코엑스 3층 D홀 전시장 내 Conference D

시 간	주 제	발 표 사
13:10-13:30	개회 및 운영과제 소개 차세대 후성유전체 편집 기술 및 전략 연구 지원	유지훈 책임연구원 K-MEDI hub
13:30-14:00	Targeted epigenetic regulation using genome editing technology	김용삼 대표 진코어
14:00-14:30	Targeting the cancer epigenome: strategies & emerging trends	배낙현 박사 대응제약
14:30-15:00	Exploring the Epigenetic Regulator HDAC6	서영호 교수 계명대학교
15:00-15:30	후성유전체 연구를 통한 뇌종양 표적치료 전략	정찬 교수 DGIST
15:30-16:00	3D 염색질 구조를 표적으로 한 간암 치료의 새로운 가능성	유경현 교수 숙명여자대학교

■ **첨단연구 실험장비 OPEN LAB 워크숍** (10.1 – 2일차)

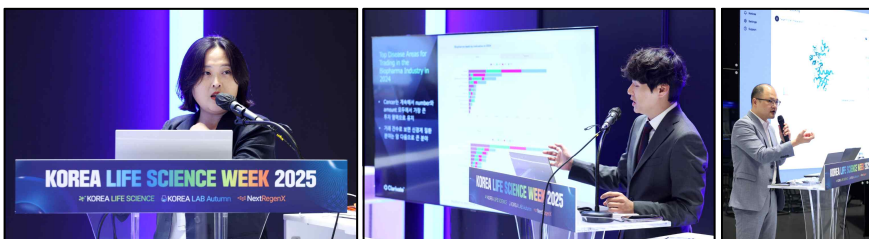
장 소	시 간	주 제	발 표 사
Seminar A	11:00-11:40	[OPEN LAB 워크숍] 원소 분석의 기초부터 응용까지 : ICP-OES & ICP-MS 정복하기	써모 피셔 사이언티픽
Seminar B	11:00-11:40	연구장비(분석,과학기기) 시장 개요와 고객의 특성 - 연구장비 시장, 고객의 분류 - 소량 다품종, 극히 보수적인 연구장비 시장, 고객의 특성과 대응 전략	이덕희 보건학박사 한국분석과학기술원 부사장 연구장비산업협 前 회장
Seminar A	13:00-13:40	[OPEN LAB 워크숍] 분석의 핵심, LC-MS/MS의 기초와 응용	써모 피셔 사이언티픽
Seminar B	13:00-13:40	연구장비(분석,과학기기) 마케팅 전략 - 연구장비 마케팅의 핵심은 무엇이 아니라 어떻게에 달렸다 - 연구장비(분석/과학기기) 프로모션 - 자료 제작, 광고, 전시 차별화 전략	이덕희 보건학박사 한국분석과학기술원 부사장 연구장비산업협 前 회장
Seminar A	14:00-14:40	[OPEN LAB 워크숍] AI 기반 FT-IR 현미경과 라만 분석을 활용한 미세플라스틱 솔루션	써모 피셔 사이언티픽
Seminar B	14:00-16:00	[OPEN LAB 워크숍] 천연물과 농약, 의약품 및 환경물질 관련 분취&정제, 농축, 분석법의 소개	한국소코츠소
Seminar A	15:00-15:40	[OPEN LAB 워크숍] PAT 기반 Raman 시스템을 활용한 바이오 의약품 실시간 공정 모니터링	써모 피셔 사이언티픽

■ **첨단과학기술 특별강연** (10.1 – 2일차)

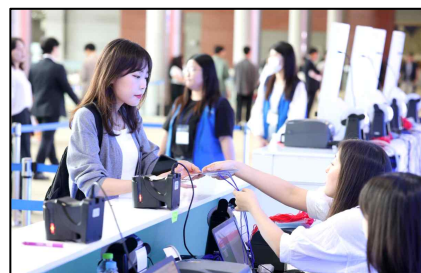
장 소	시 간	주 제	발 표 사
Seminar C	11:00-11:40	캐리오토시스: 핵막 온전성 조절을 통한 암 극복을 위한 새로운 접근	조용연 교수 가톨릭대학교 약학과

■ 참가업체 프레젠테이션 (10.1 - 2일자)

장 소	시 간	주 제	발 표 사
Seminar F	09:40-10:10	기술특례상장(IPO) 및 생존전략	넥스트케이파트너스
Seminar D	10:00-15:40	시료전처리 기초와 분별 실무세미나	오승호 기기분석전문가
Seminar F	10:25-10:45	연구 결과의 신뢰도를 높이는 비밀: 피펫팅 마스터를 위한 Artel PCS & MVS 정밀 분석 솔루션	어드밴스드 인스트루먼츠코리아
Seminar F	11:00-11:30	K-재생의료의 새로운 패러다임: 노바시스템의 핵심 기술 플랫폼과 미래비전	레보메드
Seminar E	11:00-11:40	EPA 537.1 및 기타 시험법에 준거한 PFAS분석법 소개	한국쇼코츠쇼
Seminar F	13:00-13:30	TRION 사용 방법	티나클론
Seminar E	13:00-13:40	바이오의약품 및 의약품 품질 향상을 위한 분석 솔루션(라만/형광/입도분석) 소개	호리바코리아
Seminar C	13:00-13:40	F-NTA 형광 나노입자추적분석 기술을 이용한 엑소좀, 리포좀 등 나노입자 분석법	위드인스트루먼트
Seminar E	14:00-14:40	마이크웨이브를 이용한 펩타이드합성 기술	영인엠텍
Seminar F	14:20-15:00	홀로토크로마티 기술 을 통한 세포치료제 및 오가노이드의 3차원 무손상 분석	토모큐브



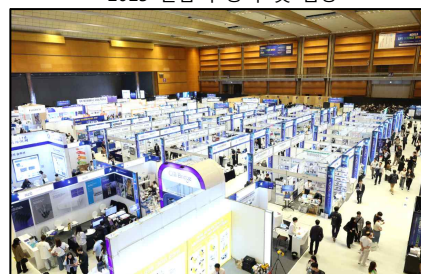
□ KOREA LIFE SCIENCE WEEK 2025 현장스케치



2025 관람객 등록 및 입장



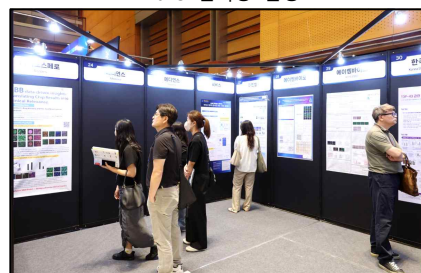
2025 관람객 등록 및 입장



2025 전시장 전경



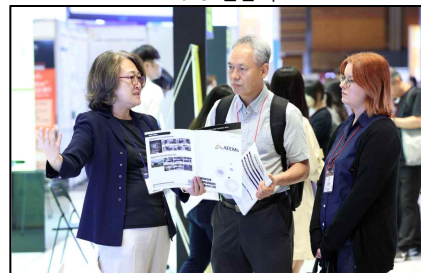
2025 전시장 전경



2025 관람객



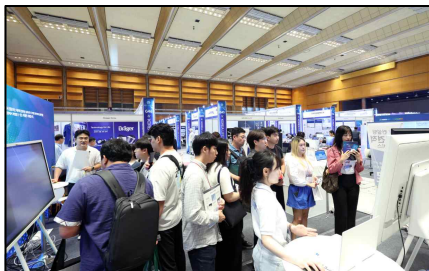
2025 관람객



2025 참가업체 & 관람객



2025 참가업체 & 관람객



2025 참가업체 & 관람객



2025 참가업체 & 관람객



2025 참가업체 & 관람객



2025 세미나 & 컨퍼런스



2025 세미나 & 컨퍼런스



2025 세미나 & 컨퍼런스



2025 비즈파트너링



2025 KOLS BEER PARTY

05. 해외바이어초청 1:1 수출상담회

- ▶ 날짜 : 2025년 10월 1일(수)
- ▶ 장소 : 코엑스 3층 D홀 전시장 내
- ▶ 해외바이어 : 8개국 11개사
참여국가 : 미국, 베트남, 싱가포르, 인도, 일본, 중국, 태국, 홍콩
- ▶ 상담실적 :

상담건수	상담액(USD)	계약추진액(USD)
101건	\$20,595,750	\$9,125,337

□ 수출상담회 현장 스케치



06. 비즈파트너링

- ▶ 날 짜 : 2025년 9월 30일(화) - 10월 1일(수)
- ▶ 장 소 : 코엑스 3층 D홀 전시장 내 BIZ-PARTNERING ZONE
- ▶ 결 과 : 148개사 참여 (국내 : 112개사 해외 : 36개사) 참여, 총 158건 상담

□ 비즈파트너링 현장 스케치



07. 글로벌 네트워킹 리셉션 (KOLS BEER PARTY)

- ▶ 일 시 : 2025년 9월 30일(화) / 16:00 - 17:30
- ▶ 장 소 : 코엑스 3층 D홀 전시장 내 PARTNERING LOUNGE
- ▶ 참석대상 : 참가업체, 후원/협력기관, 파트너링 참석 바이어, 초청 해외바이어 등
- ▶ 결 과 : 190명 참석

□ 네트워킹 리셉션 현장 스케치




08. 2025년 참가기업 리스트


스 폰 서

네이처셀

Booth No. B12




네이처셀




대구경북첨단의료산업진흥재단

Booth No. A26




KMediHub

대구경북첨단의료산업진흥재단





삿타리우스코리아바이오텍

Booth No. B42




SARTORIUS













[KOREA LAB Autumn]



[KOREA LIFE SCIENCE]



[NextRegenX]

















분야	업체명	품목	홈페이지
	가스프로क्स	GPX1500 Film Pharma-비파과 헤드스페이스 산소측정기, GPX1500 Vial - 바이알, 앰플 비파과 산소측정기, VialArch - 바이알 비파과 헤드스페이스 산소측정기, MAP(가스치환) 포장내의 O2/CO2/N2 헤드스페이스 분석기, 산소투과도 분석기, 수분투과도 분석기 리크 테스트	www.gasporox.se
	강릉시청	강릉 천연물바이오 국가산단	
	갠프연구소	데이터 완전성 GxP 솔루션, 컴퓨터화시스템 품질보증 (CSV, CSA) 솔루션	www.gamplab.com
	계명대학교 산학협력단	디지털헬스 분야 보유특허	www.sanhak.kmu.ac.kr
	고노텍	순수, 초순수제조장치, UV/Vis 분광광도계, TOC meter, 초자기구세척기, 삼투압측정기, 신속식품분석기, auto colony counter, lab blender, 96-384 well plate liquid handling workstation, 수분측정기, 수분활성도측정기, 전자저울 등	www.humancorp.co.kr
	고마바이오텍	Cell 관련제품, 전기영동, 실험실용세제, 세포측정기, 실험실용 조영기기, 항체, 키트, 시약 등	www.komabiotech.co.kr
	국가생명윤리정책원	재생의료 전문 공용IRB 지원 사업	www.nibp.kr/xe/

분야	업체명	품목	홈페이지
	나노팬텍	3차원 세포배양 용기 및 초대수지상세포 제재	www.nanofaentech.com
	내비온	바이오 · 메드테크 · 디지털 헬스케어 분야 공공기술 파트너링	www.navion.biz
	네오파워텍 (스카이랩)	분석장비(믹서) 및 이화학장비	www.skylab.co.kr
	네이처셀	줄기세포 치료제	www.naturecell.co.kr
	넥스트게이트파트너스	기술특례상장(IPO) 사업화 전략 컨설팅	
	노드큐어	마이크로바이옴 기반의 암 원격 전이 제어 소재	www.nodcure.com
	뉴로비비	경구용 알츠하이머 치매 치료 후보물질	www.neurobbio.com
	뉴wert	EmoConnect PPG&Motion : 연구 · 개발용 생체신호 측정 장비 및 솔루션	www.newert.co.kr
	닛토세이코아날리테크	연소이온크로마토그래피, 원소분석기, 칼피셔, 수분측정기, 자동적정기	www.cmbrg.co.kr
	다래전력사업화센터	1)고속 공초점 형광 이미징 모듈, 2)다중모드 나노 바이오 광학현미경, 3)3D 원스톱 다중 장기 배양시스템	www.daraebiz.com
	대구경북첨단의료산업진흥재단	대구경북첨단의료산업진흥재단, 전임상센터	www.kmedihub.re.kr
	대일바이오테드	첨단 재생 의료 관련 솔루션, 원심분리기, BSC, 현미경, 워터베이스 등	www.daeilbiomed.co.kr
	덕산약품공업	고순도 시약, 바이오 시약 등등	www.duksan.kr
	데키스트	라디오노드	www.radionode365.com/kr/index.php
	동국대학교의료원	동국대학교의료원	
	동남권원자력의학원	차세대 방사선의과학, 세포 유전자 치료제, 첨단 바이오 제조 및 공정기술, 줄기세포 재생의료 등	www.diramss.re.kr
	동원씨앤에스에듀	현미경	www.dwcsedu.co.kr
	디에이인포메이션	DI 서비스	
	디에이치랩	리퀴드핸들링자동화 장비, 캐핑디캐핑 자동화 장비, 바코드 리더기, 바코드 바이알, 바코드 랙 박스, 기초장비, 초저온 냉동고, 에스비에스 튜브	www.dhllabs.co.kr
	디케이엔씨	주사전자현미경, 디지털현미경, 오토 포커스 현미경 (LUSIS202)	www.dknc.co.kr
	라이브셀인스트루먼트	세포 배양 관련 주변 장치	www.lcibio.com

분야	업체명	품목	홈페이지
	라이플렉스사이언스	퇴행성관절염을 유발하는 핵심인자인miR-204를 타겟하는 올리고뉴클레오타이드 연골재생 주사제를 개발.	
	레보메드	혈액세포 농축 키트	www.rev-med.co.kr
	레이메드	AI 기반 방사성항암제 개발 및 영상치료계획 전주기 통합플랫폼	www.ray-medx.com
	로봇앤디자인	자동세포배양시스템	www.rnd.re.kr
	리베리씨큐브랩	제약바이오 분야 글로벌 Licensing & BD consulting firm, 글로벌 기술이전, 공동개발, 투자유치 등 다양한 글로벌 파트너십 구현 및 전문적인 지원 서비스	www.ccubelab.com
	리셉텍	암세포 특이적 GPCR(G-protein-coupled receptor) 나노디스크 항원 기반의 표적 항암 항체 스크리닝 시스템	www.receptech.com
	리코드	줄기세포 및 세포외소포체	
	마이메딕스	양압기, 산소발생기, 관련 소모품	www.mymedics.co.kr
	마이크로메디움	화장품(선크림, 스킨, 로션, 크림, 비누) 및 건강식품 (프로바이오틱스 기반 건강식품)	www.micromediome.com
	마크헬츠		
	메드비아	규제과학 및 임상전략	www.medvia.co.kr
	메디언스		www.mediense.co.kr
	메디치바이오	차세대 LNP 전신전달형, 국소전달형, 장기 표적형 플랫폼, 희귀 안질환인 아벨리노 각막이영양증을 대상으로 변이 선택적 ASO 치료제를 개발.	www.medicibio.com
	메디칸	자동 · 반자동 줄기세포 분리기기, 시린지 이동없이 진행되는 지방 추출 및 SVF 분리장치, 자가 지방 'Fat Gel' 전용 믹싱 장치, 초저온 멀티레이어 스토리지 시스템, Exosome 정제 필터, 원격 모니터링 가능한 개별 배양기	www.medikan.co.kr
	멤스젠	미세생리시스템(Microphysiological system)플랫폼 (생체조직칩(organ-on-a-chip), 오가노이드온어칩 등)	www.mepsgen.com
	몰젠바이오	합성생물학 기반의 신약 개발 플랫폼 Molecule Through Gene (MtG), MG-TA	www.molgenbio.com
	미토스테라퓨틱스	노인성 근감소증 치료제	www.mitos-thera.com
	바이오스트림테크놀러지스(주)	미생물 QC 솔루션	www.biostream.co.kr/en/company/overview.php

분야	업체명	품목	홈페이지
	바이오스페로	오간엑스퍼트	www.biospero.com
	바이오어시스트	에어샘플러	www.bioassist.co.kr
	범무법인(유한) 대륜	제약바이오헬스케어 기업의 공동연구개발, 라이선싱, 특허, 투자 계약 등 관련 법률자문, 사업구조 컨설팅, 경영진단 등	www.daeryunlaw.com
	비오메리오크리아	미생물 QC 솔루션	www.biomerieux-industry.com/ko
	비오스	CO2 배양기, LN2 탱크, 초저온 냉동고, 의약품 냉장고, 생물안전작업대, 원심분리기, 멸균기, 등.	www.ibios.co.kr
	비욘드디엑스	혈액 다중마커를 이용한 조합 알고리즘 기반 폐암 진단 기술	www.beyonddx.kr
	비투바이오	Filteration, Single Use Bag	www.b2bio.co.kr
	비포스	웨이퍼 표면 무기물 분석 장비, 검량선 자동 장비, 가스 분석 장비, 레이저 식박 장비, 오토샘플러, 시료 장비 회석 장비, 마이크로웨이브 전처리 장비, 수은분석기, 자동 3차원 현미경, 표준용액, 장비 소모품류	www.beeforce.co.kr
	빌드진	PHDP™ (Peptide Hybrid Design Platform), NeoPepX™, NeoSENP™	
	사이언스21	사이언스21매거진	www.s21.co.kr
	사이오스펙 싸이언티픽 인스트루먼트	다채널 임피던스분석기(EIS) 및 임피던스 단층촬영기(ET),전기생리학, 전기화학 기기	www.sciospec.com
	서린바이오사이언스	미생물 QC 솔루션	www.seoulin.co.kr
	세종대학교	인지기능 개선 위한 SJ-001 추출물과 유효 성분의 다양한 뇌 관련 활성	
	세포바이오	CF-M801(세포치료제), 인체지방줄기세포 배양액 등	www.cefobio.com
	셀바스찬	항암기능성 강화 NK세포 제조를 위한 세포막 부착형 고분자 소재 개발	
	셀세이프	바이오의약품 품질관리용 분석 키트 : 마이크로플라스마 검출, 복제가능 바이러스 검출, 잔류 숙주세포 DNA 정량 등.	www.cells-safe.com
	셀위버스	AI 기반 세포배양기술로 다양한 생물자원에서 지속가능한 바이오 소재 개발기술	www.cellweaverse.com

분야	업체명	품목	홈페이지
	스메그	순수, 초순수제조장치, UV/Vis 분광광도계, TOC meter, 초자기구세척기, 삼투압측정기, 신속식품분석기, auto colony counter, lab blender, 96-384 well plate liquid handling workstation, 수분측정기, 수분활성도측정기, 전자저울 등	www.humancorp.co.kr
	사토리우스코리아바이오텍	실험실 기기 및 바이오의약품 공정 장비	www.sartorius.co.kr/html/html.php?id=en
	씨오피서사이언티픽솔루션스	실험실 기초 장비/소모품	
	씨보레	호흡연동 전동식 마스크 [가사드 에어마스크]	www.servore.com
	쓰리브룩스테라퓨틱스	리소좀 조절 약물을 통한 알츠하이머 신약 개발, 알츠하이머/파킨슨 실험서비스	www.threebrooks.net
	씨비스	LLM을 뛰어넘는 생명지능: 바이오 데이터 자율 해석 및 신약 연구를 위한 스마트 플랫폼	www.cbis.co.kr
	씨엔에스알	인간면역화마우스	www.cnsr.co.kr
	씨에이치씨랩	실험대, 홀후드, 생물안전작업대, 글로브박스 등	www.chclab.com
	씨엔지유니티	세도 파쇄기, 바이오제약 생산기기	www.cngunity.com
	씨엠브리지	연소이온크로마토그래피, 원소분석기, 칼피셔, 수분측정기, 자동적정기	www.cmbrg.co.kr
	씨엠코퍼레이션에이티	원심진공농축기, HPTLC, 킬달/듀마스 질소분석기, 실험실 자동화 등	www.cm-corp.co.kr
	씨피티	정밀용 저온항온조, 고온용 오일 항온조, 저온/고온 온도 교정용 항온조, 저온 동결 트랩, 리액터 반응용 냉각기	www.cpt.kr
	아스텍코리아	CO2인큐베이터, 저산소챔버, 질소탱크	www.asteckorea.com
	아이노클	단일세포 멀티오믹스 분석 플랫폼	www.einocle.com
	아이랩	바이오의약품의 한계를 극복하는 경구용 면역질환 혁신신약 치료제 개발	www.ilab.co.kr
	아이메디커스	액상 세포진단 시스템	
	아이비테크	테미 - 시 스마트 로봇	www.robotibtech.com

분야	업체명	품목	홈페이지
	아이엔씨피	데이터 완전성 포럼, 컴퓨터소프트웨어보 증, 컴퓨터시스템밸리데이션	www.inccorp.com
	아이피에스바이오		
	아주대학교 산학협력단	우수 바이오헬스기술 마케팅	www.lacf.ajou.ac.kr/iacf
	아테온바이오	난치성 고형암을 대상으로 종양미세환경 (TME) 신규 타겟 기반 차세대 이중항체 면역항암제 개발	www.atheonbio.com
	안단테프엠	신규 MoA에 기반한 그램 음성 및 다제내성 박테리아를 제어하는 차세대 항생제 개발 (Peptide Antibiotics, First in Class), 1) Peptide Antibiotics (IV for Sepsis): ADT-340, 117 or 337 2), Peptide Antibiotics (for Skin Treatment) : ADT-340 or 338 ; 2. MRSA Diagnosis, 혈액에서 다제내성 포도상구균 (SA, MRSA, VRSA)을 capture한 후 qPCR을 이용한 신속진단 기술 (2 시간 이내) : ADT-607	www.andantefm.co.kr
	안전보호구협회	바이오헬스 안전보건 특별관	www.bohogoo.or.kr
	알엔에이진	mRNA합성서비스, 바이오신약, 유전자치료제, 백신, 암백신, 면역항암제, 치료백신, 예방백신	www.rnagene.com/
	애플인더테라퓨틱스	PepFc ® (반감기 연장 기능을 갖는 Fc 대체 소형 펩티드), AbFinder ® (효율적 항체 발굴 및 엔지니어링)	www.abfindertrx.com
	약업신문	약업신문(연론사)	www.yakup.com
	어드밴스드인스트루먼트코리아	삼투압측정기, 피펫검교정기, 미생물배양기	www.aicompanies.com
	어스바이오	바이오 시약 및 키트	www.usbio.co.kr
	에버그린	안면부 여과식 방진 마스크, KF94 마스크	www.EGmask.com
	에스디티	양자 동시계수 측정기, 광자 시간통계 측정기, LIBS, 냉동기, 액침냉각 시스템	www.sdt.inc
	에스아이헬스케어	실험동물용 체성분 분석장치	www.sihealthcare.co.kr
	에스엔이바이오		
	에스엔케이테라퓨틱스	자가면역 및 염증성 질환을 표적하는 정밀 면역제어 신약 개발	www.snktherapeutics.com
	에스티엘	생물안전작업대, 초저온냉동고, 시약냉장고, 실험실냉동고, 고압멸균기	

분야	업체명	품목	홈페이지
	에스티윈	3차원 세포배양 플랫폼(Well-INSERT, FiberDISK, CollagenDISK-Vitrified, FrameSHEET, BILAMINATE, MicroFIBERS, NanoFIBERS)	www.st-1.co.kr
	에이닷큐어	[하트 투 보이스] 음성 Data 분석 기반의 심부전 유무 및 중증도 예측 AI 학습 Model	www.adotcure.com
	에이뮤링크	면역세포 대상 질량세포분석기술 적용 단백질 분석 기반 면역력 검사 및 AI 고도화	www.aimmunelink.com
	에이제이바이오	천연물을 활용한 의약품 개발 및 기능성 소재 사업화	www.ajbio.co.kr
	에이케이씨	유체 입자 분석 솔루션 (AI Particle Imager & Aquarius Starter Kit)	www.akcco.com
	에이켄바이오	HIF-1α 전사인자를 통한 혁신신약 개발, 폐성유화증 치료제 및 비소세포폐암 병용 치료제 개발	www.achembio.com
	에이템즈	에이페이스트-씨, 카티세이브	www.atems.co.kr
	에이티에스코리아홀딩스	실시간 부유균 모니터링 시스템, 에어샐플러, 미생물 배양 배지 등	www.atkorea.co.kr
	에이펙셀	건강기능식품	www.apexel.kr
	에프씨인터내셔널	다채널 임피던스분석기(EIS) 및 임피던스 단층촬영기(EIT), 전기생리학, 전기화학 기기	www.fcinternational.co.kr
	에피바이오텍	탈모 치료제 전문 바이오기업으로, 바이오의약품 개발을 하며 세포치료제, 항체치료제, 저분자화합물(합성약물) 등 다양한 모달리티 보유. 최초의 IND 승인을 받은 Dermal Papilla Cell 세포치료제, 항체 치료제, 난치성 탈모에 대한 치료제로 개발	
	엑셀세라퓨틱스	중간엽줄기세포 배양배지, 중간엽줄기세포 유래 엑소좀 배양배지	www.xcell.co.kr/kor/
	엔바이오텍	첨단재생의료 관련 장비	www.n-biotek.com
	엔비피헬스케어	마이크로바이옴 혁신 신약 [LBP, 생균치료제(지방간, 알츠하이머, 우울증)], 개별인정형 기능성 유산균 (건강기능식품)	www.nvp-healthcare.com

분야	업체명	품목	홈페이지
	엔피켄바이오	건강기능식품, 화장품 유효성 평가 시험 서비스, 항균, 항진균 및 항바이러스 능력 평가 시험 서비스, 살균제 및 소독제의 효능 평가 시험 서비스, 약물동태학 분석 서비스	www.npchembio.com
	엘렉스랩	인공지능-예쁜꼬마선충 기반 신약 플랫폼 (독성 및 효능을 시로 분석하는 비임상 CRO 기술)	www.elegslab.com
	엠디케이	NIR분석기, RAMAN분석기, 수질분석기, 연동펌프, 스마트교반기, 온도 및 습도 센서, 가스유량계, 항균 키보드	www.mdklab.co.kr
	엠비디	ASFA 스캐터 (3D 자동 세포 & ECM 분주 장비)	www.mbdbiotech.com
	엠에스 오토메이션	이미징 모듈	www.ms-automation.kr
	엠텍에스티에스	바이오헬스 현장의 작업자 보호 및 감염 예방 관련 제품	www.mtechsts.com
	연세대학교 의료원 산학협력단	연세대학교 의료원 보유 기술 소개 자료, 교원창업 기업 사업소개 자료	www.yuhs.severance.healthcare/yuhs-en/index.do
	영사이언스	세포치료제 생산을 위한 자동화장비, 유전자주입장비	www.youngscience.com
	예인	보호복, 니트릴 & 라텍스 장갑 등등 보호용품 일체	www.yea-in.co.kr
	오가노이드사이언스		
	오송첨단의료산업진흥재단	바이오의약품 전문인력 양성	www.kbiohealth.kr
	오스테오시스	실험동물용 체성분 분석장치	www.osteosys.com
	오알지	심장 오가노이드	www.orgbiotechnology.com
	온코랩	ANGel (항체, 저분자약물 제형 및 전달체)	www.oncolab.co.kr
	올발런스	초자세척기, Balance, Balance platform, 실험용장갑 외	www.allbalance.co.kr
	올젠케어	온습도모니터링시스템 (냉장고, 냉동고 등)	
	옵토스캔	엑스레이단층촬영장치, 발광형광 이미징 장비, 양전자/단일광전자 단층촬영장치	www.optoscan.co.kr








분야	업체명	품목	홈페이지
	울트라텍코리아	GPX1500 Film Pharma-비파괴 헤드스페이스 산소측정기, GPX1500 Vial - 바이알, 앰플 비파괴 산소측정기, VialArch - 바이알 비파괴 헤드스페이스 산소측정기, MAP(가스치환) 포장내의 O2/CO2/N2 헤드스페이스 분석기, 산소투과도 분석기, 수분투과도 분석기 리크 테스터	www.ultratec.co.kr
	움트	근감소증 치료용 천연물의약품 및 근력개선을 위한 개별인정형 소재 개발	www.e-umt.com
	웨인만	양압기, 산소발생기, 관련 소모품	www.weinmann.kr
	위드인스트루먼트	나노입자추적분석기	www.withinstrument.com
	유스바이오글로벌		
	유씨아이테라퓨틱스	종양 미세환경 제어 및 이중 표적 기능이 강화된 차세대 CAR-NK 면역 세포치료제	www.uci-therapeutics.com
	유진에스엔씨	바이오 제약 산업 보호구 장비, 실험실 연구시설 안전용품 및 위생관리 제품	www.yujinsnc.com
	윤성에프앤씨	바이오의약품 생산 조제 설비 (공정 Tank, PW & WFI Tank, Hygienic Piping), CIP SKID	www.ysfc.co.kr
	의료법인 인화재단 한국병원	의료서비스, 첨단재생의료실시기관	
	이녹스소프트	데이터 무결성 관리 시스템	www.inoxsoft.com
	이레테크	진공오븐, 가압오븐, 콜드트랩, 의료폐기물 처리장치 등	www.ireatech.com
	이모티브	정신건강 관련 디지털 헬스케어 및 치료기기	www.emotivdtx.com
	이뮤노바이옴	인공지능 기반 마이크로바이옴 헬스케어 솔루션 - 개인 맞춤형 헬스 솔루션 및 치료제	www.immunobiome.co.kr
	이뮤니스바이오	자동세포배양기, 세포치료제, 세포배양액, 세포화장품	www.immunisbio.com
	이미타사이언스	다중장치 오간 온어 칩	www.imitarscience.com
	이엔셀	초기계대 동종젯줄유래 중간엽줄기세포 (EN001)	www.encellinc.com/kr/
	이카코리아	바이오리액터, 교반기, 써모셰이커, 피펫	www.ika.com

분야	업체명	품목	홈페이지
	이플로우	코베터 마이크로필터, TFF, 1회용 백, 제균필터, Depth필터, Lab멤브레인,시린지, 원심분리UF, 배큘필터,	www.eflowbio.kr
	인스팜텍	저분자 화합물 기반 장기지속형 항암변성 치료제, 질병 개선 골관절염 치료제, 프로바이오틱스 엑소좀 기반 화장품	www.inspharmtech.com
	인천대학교 산학협력단	인천대학교 바이오 분야 보유 기술 소개 동영상 및 관련 자료 전시	www.indigo.inu.ac.kr/rnd/main.do
	인터노드	전기방사 장치 M/C, 전기방사 샘플	www.internod.com
	인터사이언스	순수, 초순수제조장치, UV/Vis 분광광도계, TOC meter, 초자기구세척기, 삼투압측정기, 신속식품분석기, auto colony counter, lab blender, 96-384 well plate liquid handling workstation, 수분측정기, 수분활성도측정기, 전자저울 등	www.humancorp.co.kr
	인트시아	실험동물용 체성분 분석장치	www.intosia.co.kr
	인하대학교 산학협력단	차세대 면역 플랫폼, c-Fos 억제 펩타이드 항암 플랫폼, 당뇨성 발기부전 치료를 위한 LRG1 단백질	www.rnd.inha.ac.kr
	입셀	iPSC 기반 골관절염치료제(MIUChon™), iPSC 기술 기반 서비스 - 임상/RUO 등급 세포주, 질환 모델링 플랫폼, 오가노이드 기반 동물 대체 비임상 플랫폼	www.yipscell.com
	재생의료진흥재단	첨단재생의료 필수인력 교육 소개	www.rmaf.kr
	제닉스큐어	신경퇴행성 질환 치료 향상을 위한 고효율 차세대 AAV 벡터 개발	www.genix-cure.com
	제약산업전략연구원	글로벌진출 및 신약개발역량 강화를 지원하는 연구-컨설팅	www.psi.re.kr
	제이씨바이오	세포치료제자동화배양장비	www.jcbio.co.kr
	제일리소텍	전면형 마스크, 반면형 마스크, 안면부여과식 방진 마스크(1급, 특급)	www.restech.co.kr
	젠라이프	비색계	www.jen-life.com

분야	업체명	품목	홈페이지
	지더블유바이오텍	비임상시험	
	지바이오로지스	재조합 안정화 단백질 sGal-9을 이용한 자가면역질환 치료제 개발	www.gbionics.com
	지에이치신소재	전기방사 장치 M/C, 전기방사 샘플	www.gglobal.co.kr
	진큐어	리조좀 기능회복을 이용한 퇴행성 뇌질환 치료제 개발	www.zincure.com
	첨단재생의료산업협회	글로벌 재생의료시장을 선도하기 위해 출범한 기업중심단체	www.carm.or.kr
	충북테크노파크	첨단재생바이오 분야 세포치료제, 유전자치료제, 첨단 바이오의약품 등	www.cbtp.or.kr
	카리스바이오	유도만능줄기세포 유래 내피세포 치료제, 유도만능줄기세포 기반 세포 제작 및 판매 서비스, 동물 모델 제작 서비스, 세포치료제 CMO/CDMO, 융복합치료제, 직접전환기술, 혈관화된 오가노이드	www.karisbio.com
	카바이오테라퓨틱스		
	커서스바이오	마이크로어레이 패치, 화장품 및 의약품 마이크로니들, 비만치료제, 유전자치료제	www.cursusbio.com
	케이랩	MRX NI (고처리량 근적외선(HTS-NIR) 분석기), 극미량 분광광도계	www.klab.im
	케이엠헬스케어	라디오노드	www.kmhealthcare.com
	코린스테크	젤강도시험기, 타블렛경도시험기, 리크시험기, 마이크로리크시험기,	www.korinstech.com
	코베터필터	코베터 마이크로필터, TFF, 1회용 백, 제균필터, Depth필터, Lab멤브레인, 시린지, 원심분리UF, 배양필터,	www.eflowbio.kr
	큐피크바이오	아토피 피부염 정밀의료 사업화 : 맞춤형 2종 및 동반진단, 기능성 소재	www.cuepeakbio.com
	클래리베이트	Cortellis Drug Discovery Intelligence, Cortellis Regulatory Intelligence, Disease Landscape and Forecast	www.clarivate.com/ko/APAC

분야	업체명	품목	홈페이지
	태산상역	난연 내화학 실험복, 토시, 앞치마	www.taesancprp.kr
	토모큐브	홀로토모그래피 이미징 시스템, 분석소프트웨어	www.tomocube.com
	티나클론	티나클론 트라이온 소프트웨어	www.tinaclon.com
	티앤제이테크	제약 R&D 통합 데이터 플랫폼(ELN, Assay DB)	www.scilligence.com
	파마라인	재생 의약품 고분자 및 원료	www.pharmaline.co.kr
	파티클메트릭스	나노입자추적분석기	www.particle-metrix.com
	퍼니테크21	건강돌보기라이프+ & 드라이버 헬스케어	www.funnylabs.co.kr
	펩티르나테라퓨틱스	세포투과성 펩타이드 나노구조체 기반 siRNA 약물 전달 시스템	
	포터블엑스	휴대용 전시 디스플레이 시스템	www.portableex.com
	포투나헬릭스	클라우드 기반 질병 고위험군 선별 유전체 분석 솔루션	www.fortunahelix.com
	포항시청	바이오 · 메디컬 · 제약	
	프로그로우	크리에이터 키트 Q1, 크리에이터 키트 N1	www.growmaps.io
	플로우뷰 텍	유체 입자 분석 솔루션 (AI Particle Imager & Aquarius Starter Kit)	www.flowviewtek.com/en
	피닉스랩	케이로	www.sknetworks.co.kr/business/phnyx-lab
	하플사이언스	조직 재생 및 역노화 효능을 보유한 단백질, rhHAPLN1을 활용한 만성폐쇄성 폐질환(COPD), 골관절염을 근본적으로 치료할 수 있는 치료제	www.haplscience.com
	한국과학기술연구원 강릉분원	알레르기성 호흡기 및 아토피 질환 예방 또는 치료용 천연물 (BS012: 세신, 길경, 계지) 소재	www.gn.kist.re.kr/portal/main/main.do
	한국기업보안	GxP Solution, Computer Software Assurance, CSV Service	www.usign.kr
	한국기초과학지원연구원	고속 공초점 형광 이미징 모듈, 다중모드 나노 바이오 광학현미경, 원스톱 다중장기 배양시스템 및 약효평가 서비스(LOCAT)	www.kbsi.re.kr

분야	업체명	품목	홈페이지
	한국뇌연구원	(T1)FDA 승인 의약품(이브루티닙, 아베마시클립)을 이용한 치매치료제 신약재창출 기술, (T2)TDP-43 관련 질환의 예방 및 치료용 조성물	www.kbri.re.kr
	한국드레가	보호복, 가스감지기, 마스크, 전동식 호흡보호구	www.draeger.com
	한국보건산업진흥원	보건신기술 인증	www.khidi.or.kr
	한국분석기기	피펫, 실험실 기초장비, 액체크로마토그래피, 시료전처리 자동화	www.kaisco.co.kr
	한국신약개발연구조합	연구개발중심 제약산업 수요기반 전략 사업추진	www.kdra.or.kr
	한국타쿠미나	무맥동정량펌프	www.tacmina.com/korea/
	한국한의학진흥원	한의학 소재 추출물 및 단일성분	www.nikom.or.kr
	한국후지필름라이프사이언스	바이오의약품 및 세포치료제용 세포 배양 배지 및 서비스	www.irvinesci.com
	한성계기	저울 및 계측기	www.hansung113.com
	현대마이크로	BIO/LAB분야 플라스틱 제품, 생산용 필터 소모품	www.hdmicro.co.kr/ko/
	휴먼에이스	생체모사칩	www.humanase.co.kr
	휴먼코퍼레이션	순수, 초순수제조장치, UV/Vis 분광광도계, TOC meter, 초자기구세척기, 삼투압측정기, 신속식품분석기, auto colony counter, lab blender, 96-384 well plate liquid handling workstation, 수분측정기, 수분활성도측정기, 전자저울 등	www.humancorp.co.kr
	BLDpharm	바이오 시약 및 키트	www.bldpharm.com
	ChemFaces	바이오 시약 및 키트	
	Cloud-Clone Corp	바이오 시약 및 키트	www.cloud-clone.com
	Elabscience	바이오 시약 및 키트	

분야	업체명	품목	홈페이지
	Fresenius Kabi	세포치료제 생산을 위한 자동화장비, 유전자주입장비	
	GemPharmatech		www.gempharmatech.com
	IP-Industrial Physics	GPX1500 Film Pharma-비파괴 헤드스페이스 산소측정기, GPX1500 Vial - 바이알, 앰플 비파괴 산소측정기, VialArch - 바이알 비파괴 헤드스페이스 산소측정기, MAP(가스치환) 포장내의 O2/CO2/N2 헤드스페이스 분석기, 산소투과도 분석기, 수분투과도 분석기 리크 테스트	www.industrialphysics.com/brands/systech/
	JMNS	보호복, 가스감지기, 마스크, 전동식 호흡보호구	www.draeger.com
	LONZA Bioscience	세포치료제 생산을 위한 자동화장비, 유전자주입장비	www.bioscience.lonza.com/lonza_bs/US/en
	Prospec	바이오 시약 및 키트	
	SPERA PHARMA, Inc.		www.spera-pharma.co.jp

09. 2026년 전시회 안내

□ 전시회명

- ▶ 국 문 : 코리아 라이프사이언스 위크 2026 (KOREA LIFE SCIENCE WEEK [KOLS WEEK] 2026)
 - KOREA LIFE SCIENCE | 국제 제약·바이오·헬스케어 산업전
 - KOREA LAB Autumn | 국제연구·실험장비·분석과학기기 및 R&D 융복합 첨단과학기술전
 - NextRegenX | 국제 첨단재생의료 산업전
- ▶ 영 문 : KOREA LIFE SCIENCE WEEK [KOLS WEEK] 2026
 - KOREA LIFE SCIENCE | International Pharma, Bio, and Healthcare Industry Exhibition
 - KOREA LAB Autumn | International Laboratory, Analytical Equipment, and
 - NextRegenX | Biotechnology Exhibition International Next-Generation Advanced Regenerative Medicine Industry Exhibition

□ 기간 및 장소

- ▶ 일 시 : 2026년 9월 21일(월) - 9월 22일(화) (2일간) / 09:30 - 17:00
- ▶ 장 소 : 코엑스 3층 D홀

□ 운영조직

- ▶ 주 최 : 경연전람, 첨단재생의료산업협회, 사이언스21
- ▶ 후 원 : 산업통상자원부, 서울특별시, 한국신약개발연구조합,
(예정) 대구경북첨단의료산업진흥재단, 제약산업전략연구원 등

□ 프로그램

- ▶ 전시회, 국제 컨퍼런스, 세미나, 비즈파트너링 및 글로벌 네트워킹 리셉션 등

□ 문의처

- ▶ 전시사무국 (경연전람)
TEL. 02-785-4771 FAX. 02-785-6117 E-mail. sales@lifescienceweek.com